Index of Claims

Application	No.	

10/679,677 Examiner Applicant(s)

GIESEKE ET AL.

Art Unit

Stephen M. Johnson

3641

√	Rejected
II	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim			_					ı													-			1		-		_			
The color of the	Cla	aim	n Date				Cli	Claim Date									Claim						Date								
2			7/28/04										Τ																		
2	-	1	V	-		-		Н	\vdash	-	ᅱ		51	H	7	\dashv	-	_	寸	\dashv	+	-		101	\dashv	7		\vdash	\dashv	\dashv	_
3 v	_			\vdash		-		Н	Н	\dashv	_			\vdash	7	寸				\dashv	一	_			\neg	\neg		\Box		\dashv	_
4			_			-		Н	Н	_	_			\Box			_	_	一	ヿ	\dashv	_			П			H	一	\dashv	_
55 v 55 56 106 106 107 107 107 107 108 109 1			_			_				寸	7		54	\Box			\neg	ᅥ	乛	コ	\neg	┑.						П			
6			٧						П	\neg	7			П			一	ヿ	コ		\neg	\neg			П						_
8 v			٧						П		7				T		ヿ		一		\neg	\neg									
9 v		7	٧																\Box												
10 v		8	٧																												
11		9	٧					<u> </u>							\perp			\sqcup			\perp	_						Ш			
12			٧								_			Ш	_		_	\Box		_		_				_			_		
13 v			_			Щ			Ш		_			Ш	_		_	_	_	_	_	_			Щ	_		\sqcup		\perp	_
14 v 64 114 115 v 66 115 v 66 115 v 116 115 v 116 117 118 66 67 117 118 117 118 119 119 119 119 120 121 120 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 125 125 125 126 127 127 125 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 130 131 132 133 133 133 13		_	-	Ш		Щ				\sqcup	_	<u></u>		\sqcup	_	_	_	_	_		_	_			\sqcup	\dashv		\sqcup		\perp	_
15 v			_	Ш		Щ	_	_	Ш	\sqcup	_			\sqcup	_		_	ļ	_	_	_	4	<u> </u>		\sqcup	_		$\vdash \vdash$	_	-	_
16			-	L	L	Ш	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	_			${oxed}$		_	_	_	_		4	-			$\vdash \vdash$			\vdash		-+	_
17			٧	Ш	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv	-		\vdash				-		-	-		-		$\vdash \vdash$	\dashv		\vdash	\dashv		_
18	-		-		_		H	\vdash	_	\vdash		\vdash		┝─┼	\dashv		-	\dashv	\dashv	\dashv	-				Н	_	_	Н	-	+	_
19	-		-		\vdash	\vdash	-	⊢	-	\vdash	\dashv	-		┥	\dashv	-	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	-		Н		_	Н	-		_
20 11 70 71 120 121 121 122 121 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137	-		-	-	\vdash			\vdash	-	\dashv	\dashv	\vdash		$\left - \right $	\dashv	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	110	Н	-	-	Н	\dashv	-	_
21 71 72 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 123 124 124 124 124 125 126 125 126 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144	-		\vdash	_		_	-	-		\dashv	\dashv				\dashv	\dashv			\vdash	\dashv	-	\dashv	-		Н		-	Н	-	-	_
22 33 122 123 123 124 124 123 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 140 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144	-		-	\vdash		-	\vdash	⊢		\dashv	\dashv			-	╗	ᅱ	ᅱ		-	\dashv	ᅱ		-		Н		_	Н	-		_
23 123 24 124 25 75 26 125 27 126 27 127 28 128 29 79 30 129 31 81 32 82 33 131 34 84 35 85 36 84 37 88 38 136 37 88 39 139 40 90 41 91 44 94 44 94 48 99 48 148 49 99 149 149	-		H	-		-	┝	\vdash	-	Н	\dashv	-		Н		\dashv	\dashv	\dashv	-	_	\dashv	-	-		Н	\neg	_	Н	_	\vdash	_
24 74 124 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 139 139 140 141 140 141 141 142 143 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149			\vdash	┝		\vdash			Н	\vdash	\dashv	-		Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\neg	-	一	\dashv	-		Н	\neg	_	Н		\vdash	_
25 75 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 145 145 146 147 147 147 147 147 148 148	-		\vdash	\vdash	_	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\dashv	-		\vdash	一	-	\dashv	\dashv			\dashv	\dashv			М		_	Н	_	\vdash	_
26 76 126 127 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133	 		\vdash	-	_		_	\vdash		H	\dashv			H	7		\dashv	_				╗		125	П			П			_
27 28 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 140 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				\vdash		Г		一			ヿ			\Box	寸	\neg	\neg	┪			一	ヿ			П			П			_
28 78 128 29 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 136 39 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		27	\vdash	Г		T	Т	Г		П	7			П	\neg	\neg						7		127	П			П			
29 79 129 30 31 31 130 32 82 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 136 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 148 49 99 149						П				П	\neg		78		\neg																
31 81 32 131 33 132 33 133 34 134 35 85 36 135 37 86 33 133 37 135 38 136 39 139 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 148 149		29																										Ш			
32 82 132 133 33 84 133 133 134 35 85 135 136 136 137 137 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 141 140 141 141 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 148 148 148 149 <td></td> <td>\perp</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td>																					\perp	_						Ш		Ш	
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 137 137 38 88 138 138 39 90 140 141 41 91 141 142 43 93 143 144 44 94 94 144 45 95 145 146 46 96 146 146 47 97 148 148 49 99 149 149								<u> </u>		Ш	_	<u> </u>		Ц	\Box						_	_		131	Ш			Ш		\sqcup	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99				_			_	_	_	Ш	_	<u> </u>		Ш	_	_		_			_	_				\perp	_	Ш		\sqcup	_
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	ļ		<u>L</u>	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>		\sqcup	_	_	_	_		Ш		_	<u> </u>		Н	\Box	<u> </u>	$\vdash \vdash$		$\vdash \vdash$	_
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$\vdash \dashv$	_			\square		_	-	-	-	Ш	_	_	<u> </u>	134	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	Н	Щ	$\vdash \vdash$	
37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \downarrow$	4	<u> </u>			-	\dashv	_		Ш	Щ		\dashv	_		$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	Н	_	\vdash	_
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			├	<u> </u>		<u> </u>	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv			$\vdash \vdash$	4	\dashv	-		\vdash	H		\dashv			$\vdash \vdash$	_		Н	Н	\vdash	_
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		├-	⊢	<u> </u>	\vdash	-	⊢	├-	$\vdash \vdash$	\dashv			$\vdash \vdash$			\dashv	_		\vdash	\dashv	\dashv	-		\vdash		-	Н		\vdash	_
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	<u> </u>		\vdash	⊢		 	\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	-		\vdash		\dashv	\dashv			H	\dashv	\dashv		130	\vdash	\dashv	\vdash	Н	\dashv	\vdash	_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		├-		⊢	-	\vdash	\vdash	┢╌	Н	\dashv	-		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	Н	\dashv	\dashv	-	140	Н	\vdash	 	Н		\vdash	_
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		├-	├	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash			-+		\dashv	-	-	H	\dashv	\dashv	-	141	-	Н		Н	\dashv	+	_
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		╁		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-		\vdash	-	-	\dashv	-		Н	\dashv	\dashv	-		Н	\dashv	-	Н	\vdash	\vdash	_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	-		\vdash	\vdash	1	 -	\vdash	\dashv	-	93	H	\dashv	\dashv	\dashv		\vdash	Н	-	\dashv	\vdash	143	Н		Η'	\vdash	-	\vdash	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T		-	1	\vdash	1	1	-	\dashv			\vdash						H		\exists			Н		М	П		\vdash	_
46 96 47 97 48 98 49 99		45	\vdash	\vdash	\vdash	 	一	H	一	H	\dashv			$ \neg $		\neg	\exists			Н	一	\neg			Н			П		\Box	_
47 97 48 98 49 99			T	\vdash	\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv			Н	\neg	\dashv			\neg		寸	┨		146	П			П		\Box	_
48 98 49 99 148 149			\vdash		<u> </u>	Г	Г		1	П	\dashv			П		_	\Box				一	7		147	П			П		\Box	_
49 99 149 149		48	\top	Г									98	\Box	一									148							_
50 100 150 150		49						\Box					99											149							
		50											100									_]		150							